



Bulletin de méthodologie sociologique

Bulletin of sociological methodology

96 | 2007
October

Éditorial



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/bms/347>

ISSN : 2070-2779

Éditeur

Association internationale de méthodologie sociologique

Édition imprimée

Date de publication : 1 octobre 2007

Pagination : 4

ISSN : 0759-1063

Référence électronique

« Éditorial », *Bulletin de méthodologie sociologique* [En ligne], 96 | 2007, mis en ligne le 21 février 2008, consulté le 02 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/bms/347>

Ce document a été généré automatiquement le 2 mai 2019.

© BMS

Éditorial

- 1 Ce numéro du *BMS* comprend trois articles de recherche et la Lettre d'information de RC33 (automne 2007), le Comité de recherche « Logique et Méthodologie » de l'Association Internationale de Sociologie (AIS). Le premier article de recherche, « Méthodes de pré-teste de questionnaire, les différentes techniques et organisations produisent-elles des résultats semblables ? », par Jennifer Rothgeb, Gordon Willis et Barbara Forsyth, présente trois méthodes de pré-test (revue informelle par experts, un système formel d'évaluation cognitive, et l'interview cognitif) utilisées par trois instituts d'enquête par questionnaire (U.S. Census Bureau, Westat Inc. et Research Triangle Institute) pour voir comment les problèmes de questionnaire sont prédits. Les auteurs calculent le degré d'accord entre les instituts et entre les méthodes et concluent sur l'utilité et l'adéquation de chaque méthode.
- 2 Dans le deuxième article de recherche, « Elaboration d'un ludogramme pour les sports sous forme de duel », Stéphane Méry étudie les gestes d'un joueur au cours d'un match de tennis, de tennis de table, de courte paume, de badminton ou de volley. L'auteur construit un outil méthodologique de collecte de données appelé ludogramme et le compare aux méthodes traditionnelles de collecte de données.
- 3 Le troisième article de recherche, « Comparaison et influence de deux méthodes de recueil de données différentes sur les résultats globaux d'une enquête quantitative », par Gérard Creux, analyse et compare deux échantillons construits à partir d'un questionnaire identique dont la méthode de recueil de données diffère. L'Internet est utilisé comme outil de recueil de données en parallèle à une méthode plus « classique », l'envoi de questionnaire par courrier. Sur la base d'un travail comparatif, les conséquences du cumul des deux échantillons sur les résultats de la recherche sont étudiés.
- 4 La Lettre d'information d'automne 2007 du RC33 présente des activités récentes du RC33 et en particulier les préparatifs pour la prochaine conférence RC33 entre les Congrès mondiaux de sociologie de l'AIS. Cette conférence RC33 aura lieu en 2008 à Naples, en Italie.